

Технічні характеристики

Sarlon 15 дБ, Sarlon 19 дБ та Modul'up 19 дБ відповідають вимогам EN 651 та ISO 11638
Modul'up Compact відповідає вимогам EN 10582

		Sarlon 15 дБ	Sarlon 19 дБ	Modul'up 19 дБ	Modul'up Compact
	Загальна товщина	EN ISO 24346	2.6 мм	3.4 мм	3.45 мм
	Товщина шару зносу	EN ISO 24340	0.70 мм	0.70 мм	0.70 мм
	Комерційне використання	EN ISO 10874	34	34	34
	Промислове використання	EN ISO 10874	42	42	43
	Формат		Рулон	Рулон	Рулон
	Довжина рулону	EN ISO 24341	25 м	25 м	25 м
	Ширина рулону	EN ISO 24341	2 м	2 м	2 м
	Загальна вага	EN ISO 23997	2.700 г/м ²	2.900 г/м ²	2.830 г/м ²
	Поглинання ударного шуму	EN ISO 717-2	ΔLw = 15 дБ	ΔLw = 19 дБ	ΔLw = 19 дБ
	Поглинання внутрішнього ударного шуму	NF S 31-074	Ln,e,w < 65 дБ, Клас А	Ln,e,w < 65 дБ, Клас А	Ln,e,w < 65 дБ, Клас А
	Поглинання звуку	EN ISO 354 EN ISO 11654	a _w = ± 0.05	a _w = ± 0.05	a _w = ± 0.05
	Залишкове вдавлення тилової зазначення вимога	EN ISO 24343-1	0.05 мм ≤ 0.20 мм	0.08 мм ≤ 0.20 мм	0.08 мм ≤ 0.20 мм
	Опір ковзанню	DIN 51130	R10	R10	R10
	Стійкість до стирання	EN 660-2	T	T	T
	Використання роликових крісел	ISO 4918	Так	Так	Так
	Опір до меблевих ніжок	EN ISO 16581	відповідає нормі	відповідає нормі	відповідає нормі
	Стабільність розмірів	EN ISO 23999	≤ 0.10 %	≤ 0.10 %	≤ 0.10 %
	Стійкість кольору до світла вимога	EN ISO 105-B02	7 ≥ 6	7 ≥ 6	7 ≥ 6
	Стійкість до плям	EN ISO 26987	Відмінна	Відмінна	Відмінна
	Обробка поверхонь		XtremPUR™	XtremPUR™	XtremPUR™
	Викиди в атмосферу в приміщенні: TVOC* через 28 днів	EN 16516	≤ 0.01 мг/м ³	≤ 0.01 мг/м ³	≤ 0.01 мг/м ³
	REACH (регламент Європейського союзу)	1907/2006/CE	схвалено ⁽¹⁾	схвалено ⁽¹⁾	схвалено ⁽¹⁾
	Відповідність EN 14041		0200860-DOP-010	0200859-DOP-010	0200859-DOP-010
	Вогнестійкість	EN 13501-1	B _A - s1, L, NCS	B _A - s1, L, NCS	B _A - s1, L, NCS
	Опір ковзанню	EN 13893	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30
	Електростатичні властивості	EN 1815	≤ 2 kV	≤ 2 kV	≤ 2 kV
	Тепlopровідність ²	EN 12524 (EN ISO 10456)	0.25 W/(m.K)	0.25 W/(m.K)	0.25 W/(m.K)

(1) Товар (продукція) не містить речовин зі списку, опублікованих ECHA (речовини SVHC, що викликають велику стурбованість), які підлягають декларуванню відповідно до REACH.

(2) Продукція підходить для теплої підлоги.

(3) Суворе дотримання рекомендацій щодо очищення Forbo - найкращий захист від інфекції.* TVOC: загальна кількість летких органічних сполук

Усі торгові організації Forbo Flooring Systems у всьому світі мають сертифіковану систему менеджменту якості відповідно до ISO 9001.

Усі виробничі операції підлогових систем Forbo мають сертифіковану систему екологічного управління відповідно до ISO 14001.

Оцінка життєвого циклу продукції Forbo Flooring Systems задокументована в окремих деклараціях екологічної продукції (EPD), які можна знайти на всіх наших веб- сайтах.



Forbo